

## BAB V

### KESIMPULAN DAN SARAN

#### 5.1 Kesimpulan

Kesimpulan merupakan uraian tentang jawaban penulis atas rumusan masalah dan tujuan penelitian. Kesimpulan yang diperoleh setelah melakukan penelitian dan menganalisis data dari hasil penelitian adalah sebagai berikut:

1. Gambaran umum mengenai tingkat penguasaan program AutoCAD siswa kelas XII Program Keahlian Teknik Gambar Bangunan SMK Negeri 2 Garut tergolong dalam kriteria cukup baik.
2. Gambaran umum mengenai kelancaran pelaksanaan prakerin siswa kelas XII Program Keahlian Teknik Gambar Bangunan SMK Negeri 2 Garut tergolong dalam kriteria cukup baik.
3. Terdapat kontribusi signifikan dari penguasaan program AutoCAD terhadap kelancaran pelaksanaan prakerin siswa kelas XII Program Keahlian Teknik Gambar Bangunan SMK Negeri 2 Garut. Berdasarkan pada kriteria penafsiran koefisien korelasi, hubungan antara kedua variabel tersebut dapat dikategorikan ke dalam kategori sedang.

#### 5.2 Saran

Berdasarkan hasil dan temuan dari penelitian ini, maka peneliti mengungkapkan beberapa saran sebagai masukan dan pertimbangan agar lebih

bermanfaat serta dalam rangka meningkatkan mutu pendidikan. Adapun saran-saran yang dikemukakan ialah:

1. Agar lebih memperlancar siswa dalam menguasai program AutoCAD, sebaiknya guru yang bersangkutan lebih meningkatkan dalam pemahaman ilmu gambar konstruksi sehingga ketika menggambar, siswa lebih mudah dalam membaca gambar kerja dan mengaplikasikannya.
2. Guru memberikan motivasi bahwa pentingnya menguasai program AutoCAD selain mempunyai peranan penting dalam pelaksanaan prakerin tetapi juga sebagai salah satu bekal keahlian setelah lulus. Sehingga ada kesungguhan dari diri siswa dalam melaksanakan prakerin.
3. Sebelum siswa terjun praktik di dunia industri, sebaiknya siswa diberi pembekalan yang matang agar siswa benar-benar siap dalam menghadapi prakerin. Selain itu, siswa diberi motivasi bahwa pentingnya prakerin sebagai gambaran dan pengalaman tambahan sebelum masuk ke dunia kerja setelah lulus.
4. Pada umumnya siswa melaksanakan prakerin hanya sebatas memenuhi persyaratan akademis. Oleh karena itu, disarankan agar siswa menganggap prakerin ini sebagai salah satu kesempatan besar karena dalam prakerin banyak ilmu yang tidak didapat di sekolah. Selain itu sebagai pengaplikasian ilmu yang didapat di sekolah sehingga dapat membandingkan antara teori dengan praktik di lapangan.